

政府采购货物买卖合同

(试行)

项目名称: 物理生物实验设备和电子实训室通风系统采购

合同编号: ESZCWS-X-H-260029-HT-2640918

甲 方: 乌审旗职业中学

乙 方: 内蒙古青苗数界科技有限公司

签订时间: 2026年06月17日

使用说明

- 1.本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。
- 2.本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。
- 3.本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：乌审旗职业中学（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方（全称）：内蒙古青苗数界科技有限公司（供应商）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

一、项目信息

(1) 采购项目名称：物理生物实验设备和电子实训室通风系统采购

采购项目编号：ESZCWS-X-H-260029

(2) 采购计划编号：BUYPLANNUM[2026]02308

(3) 项目内容：

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
学生安全电源	大风	90mm×150mm	20	¥450	¥9000.0000	
教师演示电源	大风	500mm×260mm	1	¥3557	¥3557.0000	
数据显示模块	博文泰克	BWT-CJ006	7	¥891	¥6237.0000	
电压传感器	博文泰克	BWT-E008	13	¥960	¥12480.0000	
力传感器	博文泰克	BWT-F002	13	¥725	¥9425.0000	
光电门传感器	博文泰克	BWT-L002	12	¥882	¥10584.0000	
分体位移传感器	博文泰克	BWT-W001	11	¥970	¥10670.0000	
磁感应强度传感器	博文泰克	BWT-M001	11	¥695	¥7645.0000	
声波声级传感器	博文泰克	BWT-SL001	11	¥725	¥7975.0000	
光照度传感器	博文泰克	BWT-L004	11	¥646	¥7106.0000	
加速度传感器	博文泰克	BWT-W005	11	¥676	¥7436.0000	
三维磁感应强度传感器	博文泰克	BWT-M003	11	¥578	¥6358.0000	
多用力学轨道	博文泰克	BWT-QF101	11	¥1411	¥15521.0000	
数字式力的合成与分解演示器	博文泰克	BWT-QF107	11	¥2156	¥23716.0000	
机械能守恒实验器	博文泰克	BWT-IN103	11	¥1960	¥21560.0000	
斜面上力的分解实验器	博文泰克	BWT-QF115	11	¥705	¥7755.0000	
作用力与反作用力实验器	博文泰克	BWT-QF109	11	¥931	¥10241.0000	
灵敏线圈	博文泰克	BWT-QE113	11	¥274	¥3014.0000	
螺线管	博文泰克	BWT-QE114	11	¥98	¥1078.0000	
摩擦力实验器	博文泰克	BWT-QF104	11	¥735	¥8085.0000	
向心力实验器	博文泰克	BWT-IN102	11	¥3263	¥35893.0000	
智能电源	博文泰克	BWT-QE111	11	¥1489	¥16379.0000	
自由落体实验器	博文泰克	BWT-IN112	11	¥715	¥7865.0000	
光学实验系统	博文泰克	BWT-IN114	11	¥3479	¥38269.0000	
法拉第电磁感应实验器	博文泰克	BWT-IN104	11	¥2587	¥28457.0000	
法拉第电磁感应实验器	博文泰克	BWT-IN105	11	¥2567	¥28237.0000	
胡克定律实验器	博文泰克	BWT-IN115	11	¥3498	¥38478.0000	
电阻定律实验器	博文泰克	BWT-QE103	11	¥627	¥6897.0000	
交流电流传感器	博文泰克	BWT-E003	11	¥793	¥8723.0000	
交流电压传感器	博文泰克	BWT-E006	11	¥784	¥8624.0000	
相对光照分布传感器	博文泰克	BWT-L001	11	¥842	¥9262.0000	
GM传感器	博文泰克	BWT-R001	11	¥852	¥9372.0000	
微力传感器	博文泰克	BWT-F005	11	¥744	¥8184.0000	
静电计传感器	博文泰克	BWT-QE102	11	¥1509	¥16599.0000	
电磁定位系统	博文泰克	BWT-IN106	1	¥4410	¥4410.0000	
运动学分析系统	博文泰克	BWT-X001	1	¥10172	¥10172.0000	
运动的合成实验器	博文泰克	BWT-IN111	1	¥1626	¥1626.0000	
自动控制执行器	博文泰克	BWT-QE100	1	¥1323	¥1323.0000	
压缩气体做功实验器	博文泰克	BWT-QT103	1	¥1626	¥1626.0000	
焦耳定律实验器	博文泰克	BWT-QT101	1	¥960	¥960.0000	
摩擦力实验器	博文泰克	BWT-QF112	1	¥4076	¥4076.0000	
一体位移传感器	博文泰克	BWT-W002	1	¥1332	¥1332.0000	
溶解氧传感器	博文泰克	BWT-CB032	11	¥2744	¥30184.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价(元)	金额(元)	备注
溶解二氧化碳传感器	博文泰克	BWT-CB012	11	¥2410	¥26510.0000	
湿度传感器	博文泰克	BWT-CB011	11	¥725	¥7975.0000	
乙醇传感器	博文泰克	BWT-CB028	11	¥646	¥7106.0000	
呼吸率传感器	博文泰克	BWT-CB014	11	¥950	¥10450.0000	
心率传感器	博文泰克	BWT-CB015	11	¥950	¥10450.0000	
酒精传感器	博文泰克	BWT-CB020	11	¥823	¥9053.0000	
酶的特性实验器	博文泰克	BWT-CT104	11	¥823	¥9053.0000	
心电图传感器	博文泰克	BWT-CB013	11	¥1675	¥18425.0000	
电磁实验用旋转架	鲁华展	30307309601	21	¥11	¥231.0000	
漏斗架	鲁华展	3009	1	¥28	¥28.0000	
物理支架	鲁华展	J03001	1	¥274	¥274.0000	
多功能实验支架	鲁华展	J1108	1	¥283	¥283.0000	
升降台	鲁华展	30101000401	1	¥157	¥157.0000	
电磁打点计时器	鲁华展	12006	21	¥120	¥2520.0000	
演示轨道小车	鲁华展	30307106110	1	¥196	¥196.0000	
轨道小车	鲁华展	30307106210	21	¥157	¥3297.0000	
直尺	鲁华展	10003	21	¥39	¥819.0000	
钢卷尺	鲁华展	30201000602	2	¥7	¥14.0000	
游标卡尺	鲁华展	10010	21	¥186	¥3906.0000	
演示外径千分尺	鲁华展	30201001100	2	¥940	¥1880.0000	
外径千分尺	鲁华展	10011	21	¥70	¥1470.0000	
金属槽码	鲁华展	10022	21	¥100	¥2100.0000	
频闪光源	鲁华展	12008	1	¥361	¥361.0000	
运动频闪观测仪	鲁华展	21070	1	¥899	¥899.0000	
直角坐标书写板	鲁华展	30306001001	1	¥120	¥120.0000	
直联泵	红宝石	2KZ-1	1	¥812	¥812.0000	
两用气筒	鲁华展	2013	1	¥79	¥79.0000	
薄板重心测定演示器	鲁华展	30307110001	1	¥107	¥107.0000	
螺旋弹簧组	鲁华展	21006	21	¥22	¥462.0000	
演示定滑轮	鲁华展	30307110310	4	¥19	¥76.0000	
伽利略理想斜面演示器	鲁华展	21047	1	¥375	¥375.0000	
牛顿第二定律演示仪	鲁华展	30307107111	1	¥288	¥288.0000	
电子天平	华驰	HC-C10001	1	¥364	¥364.0000	
电子台秤	鲁华展	SF400	1	¥129	¥129.0000	
体重秤	苏衡	RGZ-160	1	¥666	¥666.0000	
重锤	鲁华展	30202005101	1	¥88	¥88.0000	
超重失重演示器	鲁华展	21062	1	¥259	¥259.0000	
滚摆	鲁华展	21033	1	¥120	¥120.0000	
数字计时器	钰捷	12007	21	¥940	¥19740.0000	
曲线运动速度方向实验器	鲁华展	30307111000	1	¥521	¥521.0000	
运动合成分解演示器	鲁华展	30307106010	1	¥375	¥375.0000	
二维空间-时间描述仪	鲁华展	21071	1	¥928	¥928.0000	
平抛和碰撞实验器	鲁华展	30307107801	21	¥186	¥3906.0000	
向心力实验器	鲁华展	21074	21	¥608	¥12768.0000	
碰撞实验器	鲁华展	21068	21	¥48	¥1008.0000	
动量守恒小车	鲁华展	30307113410	1	¥486	¥486.0000	
动量传递演示器	鲁华展	30307108901	1	¥56	¥56.0000	
反冲运动演示器	鲁华展	21061	1	¥157	¥157.0000	
弹簧振子	学友	22018	1	¥79	¥79.0000	
单摆运动规律演示器	鲁华展	22025	1	¥486	¥486.0000	
单摆	鲁华展	30307202511	21	¥107	¥2247.0000	
受迫振动和共振演示器	鲁华展	22026	1	¥144	¥144.0000	
波动弹簧	鲁华展	22014	1	¥100	¥100.0000	
绳波演示器	群信	22013	1	¥2646	¥2646.0000	
发波水槽	鲁华展	22016	1	¥940	¥940.0000	
油膜实验器	鲁华展	22215	21	¥68	¥1428.0000	
液体表面张力演示器	鲁华展	30307206010	1	¥22	¥22.0000	
气体定律演示器	鲁华展	22222	1	¥375	¥375.0000	
气体定律实验器	鲁华展	30307206310	21	¥120	¥2520.0000	
红液温度计	鲁华展	13001	21	¥2	¥42.0000	
空气压缩引火仪	鲁华展	22203	1	¥94	¥94.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价(元)	金额(元)	备注
光具座	鲁华展	25005	1	¥333	¥333.0000	
激光光学演示仪	鲁华展	25017	1	¥2116	¥2116.0000	
光的折射全反射实验器	鲁华展	30307510801	1	¥152	¥152.0000	
玻璃砖	鲁华展	25004	21	¥19	¥399.0000	
折射率实验配材	鲁华展	30807007810	21	¥100	¥2100.0000	
光导纤维原理演示器	鲁华展	30307503210	1	¥607	¥607.0000	
光导纤维应用演示器	钰捷	30307503301	1	¥932	¥932.0000	
光的干涉衍射偏振演示器	季光	25016	1	¥1225	¥1225.0000	
牛顿环	季光	25021	1	¥39	¥39.0000	
光栅	玉宇	20W	1	¥263	¥263.0000	
钠光灯	季光	L20W/P20W	1	¥1781	¥1781.0000	
双缝干涉实验仪	季光	25020	21	¥370	¥7770.0000	
激光特性实验仪	鲁华展	30307506410	1	¥137	¥137.0000	
玻棒	鲁华展	23001	21	¥17	¥357.0000	
胶棒	鲁华展	23003	21	¥17	¥357.0000	
箔片验电器	鲁华展	30307300201	1	¥50	¥50.0000	
指针验电器	鲁华展	23007	21	¥161	¥3381.0000	
移电球	鲁华展	23043	1	¥9	¥9.0000	
验电器连接杆	鲁华展	23042	1	¥9	¥9.0000	
电子起电机	鲁华展	30307310201	1	¥960	¥960.0000	
枕形导体	鲁华展	23009	1	¥102	¥102.0000	
球形导体	鲁华展	23041	1	¥56	¥56.0000	
验电羽	鲁华展	23044	1	¥22	¥22.0000	
验电幡	鲁华展	23045	1	¥50	¥50.0000	
库仑定律演示器	鲁华展	30307301710	1	¥882	¥882.0000	
电场线演示器	鲁华展	30307302010	1	¥148	¥148.0000	
电子束演示器	鲁华展	J24053	1	¥2030	¥2030.0000	
平行板电容器	鲁华展	23056	1	¥98	¥98.0000	
常用电容器示教板	鲁华展	30307303110	1	¥346	¥346.0000	
电容器实验板	鲁华展	30307303210	21	¥100	¥2100.0000	
常用电阻器示教板	鲁华展	30307305010	1	¥434	¥434.0000	
电阻实验板	鲁华展	30807008210	21	¥138	¥2898.0000	
单刀双掷开关	鲁华展	23033	21	¥9	¥189.0000	
蓄电池	鲁华展	4007	1	¥120	¥120.0000	
电池盒	鲁华展	30102000802	42	¥4	¥168.0000	
干电池	华太	1.5V	42	¥6	¥252.0000	
高中学生电源	鲁华展	4003	21	¥283	¥5943.0000	
高中教学电源	鲁华展	J04006	1	¥486	¥486.0000	
直流电压表	鲁华展	15008	21	¥33	¥693.0000	
多用电表	福瑞泰	MF47	21	¥102	¥2142.0000	
电阻定律实验器	鲁华展	30307304402	21	¥144	¥3024.0000	
电阻箱	鲁华展	30206003302	21	¥222	¥4662.0000	
滑动变阻器	鲁华展	10Ω/2A, 20Ω/2A,50Ω/1.5A	1	¥225	¥225.0000	
接线夹导线	鲁华展	30807015311	42	¥17	¥714.0000	
接线叉导线	鲁华展	30807015411	42	¥13	¥546.0000	
香蕉头导线	鲁华展	30807015511	42	¥13	¥546.0000	
组合接头导线	鲁华展	30807015911	21	¥16	¥336.0000	
菱形小磁针	鲁华展	30307400701	21	¥16	¥336.0000	
翼形磁针	鲁华展	24008	1	¥7	¥7.0000	
充磁器	鲁华展	2023	1	¥242	¥242.0000	
电磁感应演示器	鲁华展	24038	1	¥882	¥882.0000	
磁电式电流表模型	三磊	J0401	1	¥649	¥649.0000	
电场中带电粒子运动模拟演示器	鲁华展	23057	1	¥666	¥666.0000	
阴极射线管	鲁华展	24021	1	¥486	¥486.0000	
环形磁体	鲁华展	29030	1	¥4	¥4.0000	
原副线圈	鲁华展	J2410	21	¥29	¥609.0000	
楞次定律演示器	鲁华展	24039	1	¥29	¥29.0000	
函数信号发生器	鲁华展	30307403710	21	¥932	¥19572.0000	
高频信号发生器	鲁华展	J2463	1	¥649	¥649.0000	
交流电路特性演示器	鲁华展	30307326701	1	¥303	¥303.0000	
变压器原理说明器	鲁华展	24050	1	¥891	¥891.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价(元)	金额(元)	备注
可拆变压器	鲁华展	24048	21	¥478	¥10038.0000	
手摇交直流发电机	鲁华展	24048	1	¥470	¥470.0000	
电磁振荡演示仪	鲁华展	24061	1	¥486	¥486.0000	
赫兹实验演示器	鲁华展	24060	1	¥425	¥425.0000	
感应圈	舜马	J1206	1	¥605	¥605.0000	
热敏电阻及应用演示板	鲁华展	30307307610	1	¥274	¥274.0000	
光敏电阻及应用演示板	鲁华展	30307307710	1	¥259	¥259.0000	
门电路和传感器应用实验箱	鲁华展	30307408300	1	¥259	¥259.0000	
阴极射线管	鲁华展	30307403403	1	¥486	¥486.0000	
阴极射线管	鲁华展	30307403404	1	¥486	¥486.0000	
光谱管组	鲁华展	25107	1	¥812	¥812.0000	
光电效应演示器	鲁华展	25109	1	¥784	¥784.0000	
光源	鲁华展	30807007200	1	¥39	¥39.0000	
普朗克常量测定器	鲁华展	25116	1	¥1215	¥1215.0000	
内聚力演示器	鲁华展	22202	1	¥112	¥112.0000	
纵横波演示器	群信	J2218	1	¥441	¥441.0000	
电磁阻尼演示器	大风	定制	1	¥578	¥578.0000	
电谐振演示器	群信	24059	1	¥2332	¥2332.0000	
三相电机原理演示器	中麒	24044	1	¥509	¥509.0000	
自感现象演示器	大风	600*400*67mm	1	¥899	¥899.0000	
手摇三相交流发电机	群信	J2420	1	¥705	¥705.0000	
霍尔效应示教板	大风	600*400*67	1	¥960	¥960.0000	
库伦扭秤模型	鲁华展	30407004710	1	¥926	¥926.0000	
范氏起电机	鲁华展	23040	1	¥1274	¥1274.0000	
奥斯特演示器	大风	定制	1	¥323	¥323.0000	
特殊圆锥曲面演示器	大风	定制	1	¥166	¥166.0000	
伏安特性实验板	大风	600*400*67	1	¥813	¥813.0000	
双极电场线演示板套件	大风	套件	1	¥159	¥159.0000	
霍尔元件	大风	4mm×3mm×2mm	1	¥1	¥1.0000	
电容充放电	大风	600*400*67	1	¥833	¥833.0000	
电阻率与温度关系演示器	大风	600*400*67	1	¥784	¥784.0000	
门窗防盗报警装置演示器	大风	600*400*67	1	¥784	¥784.0000	
三极管的性质实验板	大风	600*400*67	1	¥882	¥882.0000	
光敏、热敏电阻应用演示板	大风	600*400*67	1	¥833	¥833.0000	
温差发电实验器	大风	定制	1	¥460	¥460.0000	
光折射演示器	鲁华展	30307510801	1	¥640	¥640.0000	
灭火毯	坦安	1.2mx 1.8m	1	¥60	¥60.0000	
实验服	鲁华展	82001	41	¥54	¥2214.0000	
护目镜	鲁华展	82003	41	¥11	¥451.0000	
防护手套	快乐娃	30802000503	2	¥13	¥26.0000	
一次性手套	金翔瑞	30802000513	2	¥3	¥6.0000	
一次性鞋套	金翔瑞	30802004101	1	¥20	¥20.0000	
放大镜	鲁华展	30199005103	21	¥1	¥21.0000	
果酒果醋发酵装置	鲁华展	30309003502	1	¥38	¥38.0000	
电泳仪	鲁华展	30309002101	1	¥1806	¥1806.0000	
水平电泳槽	鲁华展	27022	1	¥194	¥194.0000	
DNA电泳图谱观察仪	鲁华展	30309002901	1	¥722	¥722.0000	
PCR仪	鲁华展	30309003201	1	¥5684	¥5684.0000	
减数分裂中染色体变化模型组件	鲁华展	30409300601	1	¥107	¥107.0000	
基因转录和翻译磁片模型	鲁华展	30409302600	1	¥135	¥135.0000	
迎春叶横切	鲁华展	30509005001	21	¥2	¥42.0000	
人血涂片	鲁华展	43507	21	¥2	¥42.0000	
骨骼肌纵横切	鲁华展	30509200501	21	¥2	¥42.0000	
平滑肌分离装片	鲁华展	30509200601	21	¥2	¥42.0000	
心肌切片	鲁华展	30509200701	21	¥2	¥42.0000	
植物花粉减数分裂装片	鲁华展	30509026701	21	¥4	¥84.0000	
植物染色体加倍装片	鲁华展	30509022301	21	¥4	¥84.0000	
人类染色体组型分析照片	鲁华展	50509012301	21	¥38	¥798.0000	
生物分类图鉴资料	鲁华展	50509007101	1	¥154	¥154.0000	
冷藏柜	上菱	BCD-213WTKY	1	¥3155	¥3155.0000	
离心机	鲁华展	2070	1	¥660	¥660.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价(元)	金额(元)	备注
烘干箱	鲁华展	30199007501	1	¥2056	¥2056.0000	
高压灭菌器	新沅迈德	XFH-30CA	1	¥3307	¥3307.0000	
恒温振荡器	鲁华展	30309002201	1	¥1889	¥1889.0000	
酸度计	鲁华展	16003	1	¥63	¥63.0000	
解剖盘	鲁华展	27003	21	¥18	¥378.0000	
解剖器	利康五金	J2708	21	¥47	¥987.0000	
双面刀片	飞鹰	98758936	10	¥4	¥40.0000	
移液器	鲁华展	30309002731	21	¥830	¥17430.0000	
涂布器	鲁华展	27035	21	¥6	¥126.0000	
接种环	鲁华展	27006	21	¥13	¥273.0000	
试管架	鲁华展	3008	21	¥17	¥357.0000	
移液器架	鲁华展	27027	21	¥40	¥840.0000	
移液管架	鲁华展	30101001401	21	¥47	¥987.0000	
血细胞计数板	鲁华展	30299003902	21	¥60	¥1260.0000	
细菌计数板	鲁华展	64096	21	¥60	¥1260.0000	
量筒	鲁华展	10mL、25mL、50mL、100mL、500mL、1000mL	21	¥115	¥2415.0000	
容量瓶	鲁华展	60022	2	¥14	¥28.0000	
烧杯	鲁华展	50mL、100mL、250mL、500mL、1000mL	50	¥52	¥2600.0000	
锥形瓶	鲁华展	50mL、100mL、250mL、500mL	50	¥50	¥2500.0000	
广口瓶	鲁华展	125mL、250mL、500mL	50	¥28	¥1400.0000	
细口瓶	鲁华展	125mL、250mL、500mL、1000mL	50	¥42	¥2100.0000	
滴瓶	鲁华展	30mL、60mL	50	¥9	¥450.0000	
茶色滴瓶	鲁华展	30mL、60mL	50	¥4	¥200.0000	
培养皿	鲁华展	60mm、90mm	150	¥16	¥2400.0000	
长颈漏斗	鲁华展	30603003308	5	¥12	¥60.0000	
漏斗	鲁华展	60mm、90mm	21	¥5	¥105.0000	
三通连接管	鲁华展	62072	21	¥1	¥21.0000	
滴管	鲁华展	30603007302	150	¥0.8	¥120.0000	
酒精灯	鲁华展	0.5mL、1.5mL、10mL、20mL、50m	21	¥4	¥84.0000	
离心管	鲁华展	0.5mL、1.5mL、10mL、20mL、50mL	21	¥8	¥168.0000	
玻璃管	鲁华展	30605005102	1	¥38	¥38.0000	
玻璃弯管	鲁华展	30605005203	0.5	¥100	¥50.0000	
玻璃棒	鲁华展	30605005301	1	¥47	¥47.0000	
试管夹	鲁华展	30605000601	21	¥1	¥21.0000	
止水皮管夹	鲁华展	30605000701	2	¥1	¥2.0000	
陶土网	鲁华展	30605003301	21	¥3	¥63.0000	
药匙	鲁华展	30605004202	21	¥1	¥21.0000	
橡胶塞	鲁华展	30605006101	1	¥48	¥48.0000	
橡胶管	鲁华展	30605006203	1	¥48	¥48.0000	
试管刷	鲁华展	30605007101/30605007103	21	¥3	¥63.0000	
点滴板	鲁华展	30605021103	21	¥22	¥462.0000	
G6玻璃砂漏斗	鲁华展	30605021301	1	¥31	¥31.0000	
研钵	鲁华展	30605008601	21	¥7	¥147.0000	
记号笔	歌之美	GM-107	21	¥4	¥84.0000	
喷壶	鲁华展	81205	21	¥19	¥399.0000	
封口膜	鲁华展	30801071001	1	¥354	¥354.0000	
透析袋	鲁华展	16mm	1	¥252	¥252.0000	
毛细吸管	来绪	30801073201	1	¥42	¥42.0000	
移液器吸头盒	鲁华展	10μL/96孔、200μL、1000μL、5mL	1	¥59	¥59.0000	
移液器吸头	鲁华展	10μL、200μL、1000μL、5mL	1	¥90	¥90.0000	
塑料多用滴管	鲁华展	30605009102	100	¥0.4	¥40.0000	
定性滤纸	奥克新概念	φ9cm	10	¥18	¥180.0000	
诱虫器	鲁华展	30309021901	1	¥416	¥416.0000	
吸虫器	鲁华展	30309022101	1	¥68	¥68.0000	
打孔器	鲁华展	30199000402	2	¥83	¥166.0000	
打孔夹板	鲁华展	2003	1	¥13	¥13.0000	
低压测电器	棉湖腾虎	81001	1	¥13	¥13.0000	
钢手锯	鲁华展	81012	1	¥20	¥20.0000	
剥线钳	福祥	81013	1	¥17	¥17.0000	
钢丝钳	福祥	81014	1	¥23	¥23.0000	
活扳手	鲁华展	81014	1	¥18	¥18.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价(元)	金额(元)	备注
玻璃管切割器	鲁华展	30801004201	3	¥30	¥90.0000	
手动切纸机	鲁华展	30801032101	1	¥135	¥135.0000	
实验用品提篮	鲁华展	2123	2	¥152	¥304.0000	
吸水纸	鲁华展	100片	30	¥3.9	¥117.0000	
气球	四方万利	定制	50	¥0.2	¥10.0000	
实验方格纸	鲁华展	100张	200	¥0.2	¥40.0000	
牙签	鲁华展	500支	10	¥4.9	¥49.0000	
橡皮筋	鲁华展	50g	10	¥13	¥130.0000	
小狼毫毛笔	鲁华展	98251	21	¥4	¥84.0000	
砧板	鲁华展	98252	21	¥9	¥189.0000	
陶瓷刀	鲁华展	98253	21	¥49	¥1029.0000	
尼龙布	鲁华展	30806000301	21	¥13	¥273.0000	
罐装橡皮泥	鲁华展	双色	21	¥39	¥819.0000	
棉绳	鲁华展	2mm×2000mm	21	¥2	¥42.0000	
彩色玻璃纸	鲁华展	200mm×320mm	21	¥18	¥378.0000	
台灯	雅格	YG-8622Z	21	¥63	¥1323.0000	
大信封	新艺	3#	100	¥0.15	¥15.0000	
A4彩色卡纸加厚硬纸板	鲁华展	30806000301	10	¥15	¥150.0000	
凡士林	卡贝纯	50g	10	¥57	¥570.0000	
铜锌弓	鲁华展	89010	21	¥39	¥819.0000	
彩色铅笔	艾特佳	12色	21	¥19	¥399.0000	
吸水纸	新星	100片	20	¥4	¥80.0000	
物镜测微尺	鲁华展	10015	20	¥52	¥1040.0000	
罐装橡皮泥双色	鲁华展	50g	20	¥9	¥180.0000	
生物玻片标本	鲁华展	100片/盒	20	¥362	¥7240.0000	
圆底不锈钢盒	鲁华展	98950	40	¥16	¥640.0000	
塑料小球	鲁华展	20507	500	¥0.9	¥450.0000	
擦镜纸	奥克新概念	30307512701	20	¥9	¥180.0000	
单面刀片	飞鹰	40*20mm	20	¥3	¥60.0000	
离心管架	鲁华展	98025	20	¥24	¥480.0000	
光照培养架	鲁华展	27012	1	¥4770	¥4770.0000	
高速离心机	鲁华展	30199006303	1	¥12400	¥12400.0000	
磁力搅拌器	鲁华展	2073	1	¥930	¥930.0000	
超净工作台	单细胞	DXB-CJT-161	2	¥17250	¥34500.0000	
教师演示讲台	大风	2400mm×700mm×900mm	1	¥7380	¥7380.0000	
学生实验桌	大风	1200mm×600mm×780mm	20	¥2000	¥40000.0000	
仪器柜	大风	1000mm×500mm×2000mm	12	¥3100	¥37200.0000	
台式电脑	联想开天	开天M70z G1s	11	¥5380	¥59180.0000	
合计	¥1067930 (人民币大写): 壹佰零陆万柒仟玖佰叁拾元整					

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品,请填写该产品关键部件的品牌、型号:

是

标的名称: _

关键部件: _ 品牌: _ 型号: _

否

(注:关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件,如CPU芯片、操作系统、数据库等。)

②涉及车辆采购,请填写是否属于新能源汽车:

是,《政府采购品目分类目录》底级品目名称: _ 数量: _ 金额: _

否

(4) 政府采购组织形式: 政府集中采购 部门集中采购 分散采购 不涉及

(5) 政府采购方式: 公开招标 邀请招标 竞争性谈判 询价 单一来源采购 竞争性磋商 框架协议 其他: _

(注:在框架协议采购的第二阶段,可选择使用该合同文本)

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：_

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：_

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小型企业 残疾人福利性企业 监狱企业 其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_金额：_

国别：_品牌：_规格型号：_

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：台式电脑

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：台式电脑

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：_

强制采购 优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是 否 不涉及

二、合同金额

(1) 合同金额小写：1067930

大写：壹佰零陆万柒仟玖佰叁拾元整

分包金额（如有）小写：_

大写：_

（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：分期付款

付款期数：二期

期数	款项类别	支付条件	计划支付时间	支付比例(%)	支付金额(元)
1	进度款	合同签订后，达到付款条件起15日内，支付合同总金额的30%	2026-06-30	30%	320379元

期数	款项类别	支付条件	计划支付时间	支付比例(%)	支付金额(元)
2	进度款	验收合格后,达到付款条件起15日内,支付合同总金额的70%	2026-07-16	70%	747551元

三、合同履行

(1) 起始日期: 2026年06月22日, 完成日期: 2026年07月21日

(2) 履约地点: 乌审旗职业中学

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是 否

收取履约保证金形式: _

收取履约保证金金额: _

履约担保期限: _

(4) 分期履行要求: 无

(5) 风险处置措施和替代方案: 无

四、合同验收

(1) 验收组织方式: 自行组织 委托第三方组织

验收主体: 中物理、 物实验设备

是否邀请本项目的其他供应商参加验收: 是 否

是否邀请专家参加验收: 是 否

是否邀请服务对象参加验收: 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是 否

是否进行抽查检测: 是, 否 否

是否存在破坏性检测: 是, 否

否

验收组织的其他事项: 无

(2) 履约验收时间: 计划于何时验收: _

供应商提出验收申请之日起7日内组织验收

(3) 履约验收方式: 一次性验收

分期/分项验收: _

(4) 履约验收程序: 供应商交货后提交验收申请、供货清单等资料; 采购人收到申请 3个工作日内组建验收小组; 现场核对数量、外观、性能, 逐项核验; 验收合格签署《履约验收单》;

(5) 履约验收的内容: 包含供货数量、产品规格型号、技术参数、服务工期、配套资料、售后质保、包装完整性等全部合同约定事项。

(6) 履约验收标准: 国家现行对应行业标准; 本合同正文约定技术参数、功能要求; 招标文件、响应文件载明全部承诺条款;

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考: 是 否

(8) 履约验收其他事项: 无

五、组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

- (4) 中标（成交）通知书
- (5) 投标（响应）文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件，图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

六、合同生效

本合同自2026年06月22日生效。

七、合同份数

本合同一式5份，甲方执3份，乙方执2份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：2026年06月17日

合同订立地点：乌审旗职业中学

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）	乌审旗职业中学	单位名称（公章或合同章）	内蒙古青苗数界科技有限公司
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	女 <input type="checkbox"/>
住 所	鄂尔多斯市乌审旗	住 所	高新技术产业园区云计算总部基地1711-33室
联 系 人	周俊	联 系 人	陈佑香
联系电话	15248451101	联系电话	18688775168
通信地址	鄂尔多斯市乌审旗	通信地址	内蒙古自治区鄂尔多斯市高新技术产业园区云计算总部基地1711-33室
邮政编码	017300	邮政编码	017010
电子邮箱	56150812@qq.com	电子邮箱	12383600@qq.com
统一社会信用代码	121527274611403057	统一社会信用代码	91150691MAK025972L
		开户名称	内蒙古青苗数界科技有限公司
		开户银行	中国农业银行股份有限公司鄂尔多斯康巴什新区正阳街支行
		银行账号	05389301040009865

注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。

第二节 政府采购合同通用条款

八、定义

1、合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

2、本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及其相关的备品备件、工具、手册及其他技术资料等材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

九、合同标的及金额

1、合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

十、履行合同的时间、地点和方式

1、乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

十一、甲方的权利和义务

1、签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

2、甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

3、甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4、甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

5、甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

6、国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

十二、乙方的权利和义务

1、签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

2、乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府

有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

3、乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

4、国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

十三、合同履行

1、甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

2、甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

十四、货物包装、运输、保险和交付要求

1、本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

2、除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

3、货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

4、除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

5、乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

6、如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

十五、质量标准和保证

1、质量标准

（1）本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

（2）采用中华人民共和国法定计量单位。

（3）乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

（4）乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

2、保证

（1）乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

（2）在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

（3）乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

（4）在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

（5）乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

十六、权利瑕疵担保

1、乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

2、乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

3、如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

十七、知识产权保护

1、乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

十八、保密义务

1、甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【政府采购合同专用条款】中约定。

十九、合同价款支付

1、合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

2、对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【政府采购合同专用条款】中约定。

二十、履约保证金

1、乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

2、如果乙方出现【政府采购合同专用条款】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3、甲方在项目通过验收后按照【政府采购合同专用条款】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【政府采购合同专用条款】规定支付。

二十一、售后服务

1、除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人回收的义务；
- (6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

2、乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

二十二、违约责任

1、质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

2、迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

3、迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

4、其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

二十三、合同变更、中止与终止

1、合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款**10%**的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

2、合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：**1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形**，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

3、合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

4、涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

二十四、合同分包

1、乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

2、乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

二十五、不可抗力

1、不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

2、任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

3、遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

二十六、解决争议的方法

1、因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

2、选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

3、如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

二十七、政府采购政策

1、本合同应当按照规定执行政府采购政策。

2、本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

3、对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

二十八、法律适用

1、本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

2、本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

二十九、通知

1、本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

2、一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

3、本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

4、通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

三十、合同未尽事项

1、合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

2、合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

联合体具体要求	无
其他术语解释	无
履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	无
约定甲方承担的其他义务和责任	无
约定乙方承担的其他义务和责任	无
履行合同义务的顺序	无
包装特殊要求	无
指定现场	无

运输特殊要求	无
保险要求	无
质量保证期	无
货物质量缺陷响应时间	无
其他应当保密的信息	无
合同价款支付时间	无
履约保证金不予退还的情形	无
履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	无
运行监督、维修期限	无
货物回收的约定	无
乙方提供的其他服务	无
修理、重作、更换相关具体规定	无

<p>迟延履行赔偿费</p>	<p>无</p>
<p>逾期付款利息</p>	<p>无</p>
<p>其他违约责任</p>	<p>无</p>
<p>解决争议的方法</p>	<p>因本合同及合同有关事项发生的争议，选择下列一种方式解决：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 向商事仲裁委员会仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为内蒙古鄂尔多斯市</p> <p><input type="checkbox"/> 向_人民法院起诉</p>
<p>其他专用条款</p>	<p>无</p>